## Schaltschema für SABA-Kristall W Antenne 5 .... 0,5 mA **ECH 11** EBF1 ECL 11 1... 0.2 mA SOP F 25 ... 02mA Vorsel Spule 815 Qszillator – Spule 816 3 lach-Filter 100 D Diod.-Filter 814 200 € 150V 817 200 R 91MR 901MF 1/1 S? -(111111)-03/19 ממנסי מחו 0,5MS 9/4/ = O ... 25 V 510 + 2501 Schalter-Anordnung 58 m A Leistungsaufnahme: 48 Watt Lautsprecher 648/L Feld: 2000 8 Erde Vors.-Spule Osz. Spule Nelztransformator 819 260 V 340V-150V 510 125 V Schalter offen EM 11 Schaller geschlossen Wellenbereich 520... 1610 k Hz ist berücksichtigt! Schalter Kurz 5000pf 5000pf Alle Gleichspannungen sind gegen die Montageplalle Zu messen! Mittel 810-760d (Multavi I) 20.10 +9 fels (1) O Netz